



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS SYIAH KUALA
UPT. PERPUSTAKAAN

Jalan T. Nyak Arief, Kampus UNSYIAH, Darussalam – Banda Aceh, Tlp. (0651) 8012380, Kode Pos 23111
Home Page : <http://library.unsyiah.ac.id> Email: helpdesk.lib@unsyiah.ac.id

ELECTRONIC THESIS AND DISSERTATION UNSYIAH

TITLE

HUBUNGAN PEKERJAAN, USIA DAN JENIS KELAMIN DENGAN TERJADINYA PTERIGIUM PADA PASIEN YANG BEROBAT DI POLIKLINIK MATA RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DR.ZAINOEL ABIDIN BANDA ACEH

ABSTRACT

ABSTRAK

Pterigium merupakan salah satu masalah kesehatan mata. Secara umum pterigium lebih sering terjadi di daerah tropis dan subtropis. Faktor risiko yang erat hubungannya dengan kelainan ini adalah paparan sinar matahari, pekerjaan berisiko, iritasi kronik, usia dan jenis kelamin. Tujuan dari penelitian ini adalah menganalisis hubungan faktor risiko dengan terjadinya pterigium pada pasien yang berobat di poli klinik mata RSUDZA Banda Aceh. Jenis penelitian yang digunakan adalah observasional analitik dengan rancangan Cross sectional survey. Jumlah sampel pada penelitian ini adalah 190 diambil secara accidental sampling. Analisis data yang digunakan adalah dengan uji Chi Square dan uji Kolmogorof-Smirnov pada CI 95% dan $\hat{I} \pm 0,05$. Hasil penelitian mengenai hubungan pekerjaan, usia dan jenis kelamin terhadap terjadinya pterigium pada pasien yang berobat di poliklinik mata RSUDZA didapatkan nilai ($p=0,000$ $0,05$, $p=0,367>0,05$) Kesimpulan pada penelitian ini adalah terdapat hubungan yang signifikan antara pekerjaan terhadap terjadinya pterigium, tidak terdapat hubungan usia dan jenis kelamin.

Kata kunci: Pterigium, pekerjaan, usia, jenis kelamin, hubungan.

â€f

ABSTRACT

Pterygium is one of eye health problems. Pterygium generally more common in the tropics and subtropics. Risk factors are closely associated with this disorder is exposure to sunlight, a risky job, chronic Irritation, age and type of gender. Purpose of this study was to analyze the relationship of risk factors with the occurrence pterygium in patients seeking treatment at the eye clinic of RSUDZA poly Banda Aceh. Type of research is observational analytic cross-sectional survey design. Number of samples in this study was 190 taken by accidental sampling. Analysis of the Data used is the Chi Square test and test-Smirnov Kolmogorof CI 95% and $\hat{I} \pm 0.05$. The results of research on the relationship of employment, age and gender on the pterygium in patients seeking treatment at the eye clinic RSUDZA obtained values ($p = 0.000$ 0.05 , $p = 0367 > 0.05$) The conclusion of this research is a significant relationship between the occurrence pterygium work, there was no correlation of age and gender.

Keywords: Pterygium, occupation, age, gender, relationship